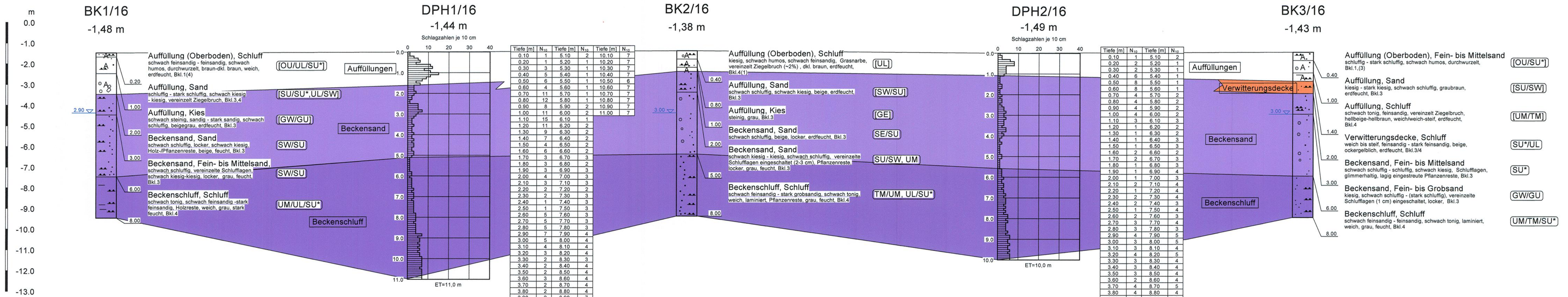


Geotechnischer Baugrundschnitt I-I'

Maßstab d.H. 1:100, Maßstab d. L. unmaßstäblich



Tiefe [m]	N ₁₀	Tiefe [m]	N ₁₀	Tiefe [m]	N ₁₀
0.10	1	5.10	2	10.10	7
0.20	1	5.20	1	10.20	7
0.30	3	5.30	1	10.30	7
0.40	5	5.40	1	10.40	7
0.50	6	5.50	1	10.50	6
0.60	4	5.60	1	10.60	7
0.70	11	5.70	1	10.70	7
0.80	12	5.80	1	10.80	7
0.90	8	5.90	2	10.90	7
1.00	11	6.00	2	11.00	7
1.10	15	6.10	1		
1.20	11	6.20	2		
1.30	9	6.30	2		
1.40	7	6.40	2		
1.50	4	6.50	2		
1.60	6	6.60	2		
1.70	3	6.70	3		
1.80	3	6.80	2		
1.90	3	6.90	3		
2.00	4	7.00	3		
2.10	3	7.10	3		
2.20	2	7.20	2		
2.30	2	7.30	3		
2.40	1	7.40	3		
2.50	1	7.50	3		
2.60	5	7.60	3		
2.70	5	7.70	3		
2.80	5	7.80	3		
2.90	7	7.90	4		
3.00	5	8.00	4		
3.10	4	8.10	4		
3.20	3	8.20	4		
3.30	2	8.30	3		
3.40	2	8.40	4		
3.50	2	8.50	4		
3.60	3	8.60	4		
3.70	2	8.70	4		
3.80	2	8.80	4		
3.90	2	8.90	7		
4.00	3	9.00	5		
4.10	2	9.10	6		
4.20	2	9.20	6		
4.30	3	9.30	5		
4.40	2	9.40	6		
4.50	3	9.50	5		
4.60	3	9.60	6		
4.70	2	9.70	5		
4.80	2	9.80	6		
4.90	3	9.90	6		
5.00	3	10.00	7		

Anm.: Der Geländeverlauf und die Schichtenabfolge zu den Aufschlüssen ist interpoliert.
 Die Aufschlüsse und die Schichtenabfolge stellen punktuelle Untersuchungen dar.
 Die Schichtenunterteilung bei den Sondierungen ist interpoliert.